

Váš dopis č.j.

Ze dne 22. 10. 2020

Naše zn. 25/2020/INV

Naše č.j. 21828/2020-SŽ-OŘ OLC-OPS/SrO

Listů 2

Příloh 3 (elektronicky)

SB projekt s.r.o.

Kasárenská 4063/4

69501 Hodonín

Vyřizuje Ing. Otakar Srovnal

Mobil +420 724 590 159

E-mail Srovnal@spravazeleznic.cz

Datum 9. listopadu 2020

Věc: Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává Správa železnic, státní organizace (dále jen Správa železnic), Oblastní ředitelství Olomouc (dále jen OŘ Olomouc) podle zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí

Název stavby: **Výstavba PZS v km 28,238 (P4290) trati Hanušovice – Mikulovice**
Trať: č. 292 Šumperk – Krnov
Traťový úsek/ km: **1363F1 žst. Horní Lipová**; km 26,450 – 26,673;
136312 Horní Lipová – Lipová Lázně; km 26,673 – 29,050;
Katastrální území: Horní Lipová
Stavebník/ Investor: **Správa železnic, státní organizace**, Stavební správa východ,
Nerudova 773/1, 77900 Olomouc
Žadatel/ Projektant: **SB projekt s.r.o.**, Kasárenská 4063/4, 69501 Hodonín

Inženýrské sítě:

1. Správa elektrotechniky a energetiky

(SEE; Ing. Tomáš Vašíček, M: 606 720 423, E: VasicekT@spravazeleznic.cz)

V přiložené situaci jsou informativně zakresleny silnoproudé kabelové trasy a zařízení ve správě SEE v ŽST Horní Lipová. Je nutné respektovat přiložené vyjádření SEE č. j.: SEE-1067-2020.

2. Správa sdělovací a zabezpečovací techniky

(SSZT; Ing. Janka Hojgrová, M: 725 344 876, E: Hojgrova@spravazeleznic.cz)

Kabely ve správě SSZT jsou informativně zakresleny v přiložených výkresech. Před zahájením stavby je nutné jejich přesné vytyčení. Nové kabely požadujeme uložit do stávající kabelové trasy.

Pro přesné vytyčení jejich polohy před zahájením stavby je nutné zaslat objednávku v předstihu 14ti dnů na naši adresu a pro urychlení je možné poslat objednávku i e-mailem na adresu: Hojgrova@spravazeleznic.cz. V objednávce uveďte č. j. tohoto vyjádření. Nejméně 15 dnů před zahájením prací předložte kopii objednávky a toto vyjádření vedoucímu provozního střediska Šumperk, pan Pavel Kundera, T: 972 747 421, M: 606 734 240, který zajistí vytyčení.

Podmínkou umístění stavby je nutnost zabezpečení kabelové trasy, která je v blízkosti plánovaných stavebních prací a mohlo by dojít k poškození těchto kabelů pojižděním stavebních mechanismů.

3. Správa pozemních staveb

(SPS; p. Jiří Němec, M: 724 028 342, E: NemecJi@spravazeleznic.cz)

V přiložené situaci jsou informativně zakresleny inženýrské sítě a zařízení ve správě SPS.

4. Centrum telematiky a diagnostiky (CTD)

Při realizaci stavby dojde ke styku s telekomunikačním vedením (TK – traťový kabel, HDPE trubka – chránička pro dálkový optický kabel), které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v majetku Správy železnic, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz.souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení č. j.: 1202016487 ze dne 15. 9. 2020.

Požadujeme před zahájením stavby objednat u ČD-Telematika a.s. vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem tj. Správa železnic, Centrum telematiky a diagnostiky dle platných Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic.

5. ČD-Telematika a.s.

Je nutné respektovat souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení č. j.: 1202016487 ze dne 15. 9. 2020, které bylo žadateli zasláno samostatně.

Ostatní:

Toto souhrnné stanovisko se týká existence drážních inženýrských sítí pouze v požadované lokalitě s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska.

S pozdravem

 **Správa železnic**
státní organizace
Oblastní ředitelství Olomouc
Nerudova 1, 779 00 Olomouc
IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234
[409]

Ing. Ladislav Kašpar
ředitel Oblastního ředitelství Olomouc

Přílohy (elektronicky):

- Vyjádření SEE č. j.: SEE-1067-2020
- Zákresy zabezpečovacích kabelů SSZT;
- Zákres inženýrských sítí a zařízení SPS;